

Link do produktu: <https://www.gotronik.pl/ac10-tester-gniazd-sieciowych-lcd-rcd-90-250v-5060hz-komunikaty-glosowe-aneng-p-12584.html>



AC10+ tester gniazd sieciowych LCD RCD 90-250V 50/60Hz komunikaty głosowe Aneng

Cena brutto	39,00 zł
Cena netto	31,71 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	AC10+
Producent	Aneng

Opis produktu

AC10+ tester gniazd sieciowych LCD RCD 90-250V 50/60Hz komunikaty głosowe Aneng

AC10+ to zaawansowany tester gniazd sieciowych marki Aneng, przeznaczony do sprawdzania poprawności połączeń elektrycznych i wykrywania problemów z instalacją. Tester obsługuje zakres napięcia 90–250 V przy częstotliwości 50/60 Hz. Wyposażono go w jasny wyświetlacz LCD oraz funkcję komunikatów głosowych ułatwiających obsługę. Urządzenie pozwala na sprawdzenie przewodów fazowych, neutralnych i uziemienia oraz wykrywanie odwróconych przewodów i brakującego uziemienia.



Dzięki funkcji testowania działania RCD (>30 mA) idealnie nadaje się do domowych gniazd zasilania oraz diagnostyki instalacji elektrycznych. Podświetlany ekran zapewnia czytelność w słabo oświetlonych miejscach. Tester zasilany jest dwiema bateriami AAA (nie dołączonymi do zestawu). Jego kompaktowy rozmiar i waga wynosząca 86,3 g ułatwiają transport i przechowywanie. W zestawie znajduje się tester AC10+ oraz instrukcja obsługi w kartonowym opakowaniu.

Dane techniczne:

- producent: Aneng
 - model: **AC10+**
 - ekran: jasny wyświetlacz LCD
 - zakres napięcia testowego: **90-250 V / 50-60 Hz**
 - napięcie robocze: 2,6 - 3,3V
 - prąd pracy RCD: 220 V \pm 20 V
 - prąd RCD: >30 mA
 - bateria: 2 \times AAA (brak w zestawie)
-
- funkcje:
 - \rightarrow test napięcia i poprawności połączenia przewodów (ziemia, neutralny, fazowy)
 - \rightarrow rozpoznawanie odwróconych przewodów i brakującego uziemienia
 - \rightarrow wskaźnik działania RCD (>30 mA)
 - \rightarrow podświetlenie wyświetlacza dla łatwości odczytu w ciemnym otoczeniu
 - \rightarrow komunikaty głosowe wspomagające obsługę
 - temperatura pracy: 0°C ~ 40°C
 - wilgotność pracy: 20%-75% RH
 - zastosowanie: domowe gniazda zasilania, testowanie instalacji elektrycznych, wykrywanie problemów z uziemieniem i neutralnym przewodem
 - temperatura przechowywania: -10°C ~ 50°C
 - wilgotność przechowywania: 20%-80% RH
 - waga: 86,3 g

Zestaw zawiera:

- 1x tester gniazd AC10+
- 1x instrukcja obsługi
- opakowanie kartonowe

